

# Dodatek č.1

ke smlouvě o dílo č.04/2020

## „Rekonstrukce místních komunikací Mlčechvosty p.č.419 a 423/1, Vraňany“

uzavřená mezi smluvními stranami níže uvedenými dne 27.02.2020

### I. Smluvní strany

Objednatel: **Obec Vraňany**

sídlo: Vraňany 37, 277 07 Vraňany

zastoupená: Martinem Chmelíkem, starostou obce

tel./fax: 315 691 080, 315 691 080

bankovní spojení: číslo účtu:

zast. ve věcech smluvních: Martin Chmelík

zast. ve věcech technických: Vladimír Vávra

Zhotovitel: **ŠNAJDR stavby Mělník, s.r.o.**

se sídlem Mělník, Panešova 3521, PSČ 276 01

zastoupená jednatelem Vladimírem Šnajdrem a Zbyňkem Šnajdrem

zapsaná v obch.rejstříku MS v Praze v oddíle C. vložce 97015

tel./fax: 315 624 667 / 315 671 525

IČO: 271 10 648 DIČ: CZ27110648

bankovní spojení: číslo účtu: 512 531 060 247/0100

zast. ve věcech smluvních: p.Zbyněk Šnajdr

zast. ve věcech technických: p. Zbyněk Šnajdr

### II. Předmět dodatku

Smlouva o dílo č.04/2020 (**Rekonstrukce místních komunikací Mlčechvosty p.č.419 a 423/1, Vraňany**) ze dne 27.02.2020 se na základě vzájemné dohody smluvních stran a z důvodu provedení víceprací a méněprací v článku č. V. „Cena díla“ mění a doplňuje takto:

1. V článku V. „Cena díla“ se text odstavce „1.“ **nahrazuje** tímto textem:

„1. Cena za zhotovení předmětu díla vymezeném výše v čl.III. je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Smluvní cena:	3 010 484,-	Kč
Dodatek č.1 :	155 979,-	Kč
Cena za dílo bez DPH:	3 166 463,-	Kč
DPH 21 %	664 957,-	Kč
<b>Cena celkem za dílo:</b>	<b>3 831 420,-</b>	<b>Kč</b>

slovy: tři miliony osm set třicet jedna tisíc čtyři sta dvacet korun českých“

### III. Závěrečné ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č.04/2020 (Rekonstrukce místních komunikací Mlčechvosty p.č.419 a 423/1, Vraňany) ze dne 27.02.2020 se nemění.
2. Tento dodatek č.1 smlouvy o č.04/2020 (Rekonstrukce místních komunikací Mlčechvosty p.č.419 a 423/1, Vraňany) ze dne 27.02.2020 vstupuje v platnost i účinnost dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Nebude-li dodatek č.1 podepsán oběma smluvními stranami téhož dne, stává se platným i účinným dnem podpisu pozdějšího.
3. Dodatek č.1 je nedílnou součástí smlouvy o dílo č.04/2020 (Rekonstrukce místních komunikací Mlčechvosty p.č.419 a 423/1, Vraňany) ze dne 27.02.2020.
4. Dodatek č. 1 se vyhotovuje ve dvou výtiscích, z nichž každý je originál. Každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení.

V Mělníku, dne .....

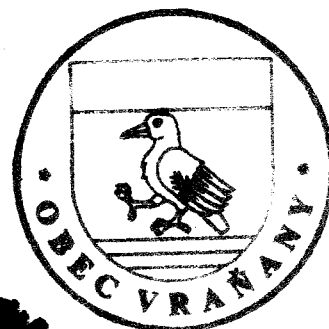
Ve Vraňanech, dne 24.7.2020.

Zhotovitel:

**ŠNAJDR**  
stavby Mělník, s.r.o.  
Panešova 3521, 276 01 Mělník  
tel.: 315 624 657, fax: 315 671 525  
IČO: 271 10 648 DIČ: CZ271 10 648

.....  
Zbyněk Šnajdr, jednatel společnosti

Objednatel:



.....  
Martin Chmelík, starosta obce

# Nabídkový rozpočet

## Zakázka

Číslo zakázky	2019/066b
Zakázka	Rekonstrukce místní komunikace p.č. 419,423/1, Mlčechvosty - ZL1
Klasifikace	
Fáze	
Komentář	

## Firmy

Typ Firmy	ŠNAJDR stavby Mělník, s.r.o.
-----------	------------------------------

## Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
Zpracovatel	Slunečko Jaroslav

## Rekapitulace

<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>155 979</b>
DPH 21 % ze základny: 155 979	32 756
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>188 735</b>

akázka:

**Rekonstrukce místní komunikace p.č. 419,423/1, Mlčechvosty - ZL1**

Popis	Cena
SO_01: Staničení 0,00000-0,14001	169 274
001.: Zemní práce	39 883
0021: Úprava podloží a základové spáry	1 461
005.: Komunikace	107 216
0056: Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	28 585
0057: Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	- 41 624
0089: Ostatní konstrukce	17 832
099.: Přesun hmot HSV	11 470
VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady	4 450
SO_02: Staničení 0,14001-0,19951 - Oprava stávajícího povrchu	- 13 295
0021: Úprava podloží a základové spáry	- 662
0056: Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	- 3 970
0057: Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	- 21 735
0096: Bourání konstrukcí	15 288
099.: Přesun hmot HSV	- 1 867
VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady	- 350
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>155 979</b>



Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>SO_01: Staničení 0,00000-0,14001</b>						<b>169 274</b>
<b>001.: Zemní práce</b>						<b>39 883</b>
1.	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4	m3	38,346	348,00	13 344
2.	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	38,346	32,00	1 227
3.	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	38,342	88,00	3 374
4.	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	38,342	222,00	8 512
5.	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	383,42	9,50	3 642
6.	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	69,016	110,00	7 592
7.	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2	91,3	24,00	2 191
<b>0021: Úprava podloží a základové spáry</b>						<b>1 461</b>
8.	215901101	Zhuťnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	91,3	16,00	1 461
<b>005.: Komunikace</b>						<b>107 216</b>
9.	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	- 143,0	236,00	- 33 748
10.	942Ff2316-02	Obrubník SILNIČNÍ - LxBxH 1000x150x250 mm, barva přírodní, povrch hladký	kus	- 116,55	122,00	- 14 219
11.	942Ff2001-11	Obrubník SILNIČNÍ H - standard hladký - přírodní, ŠEDÁ, VxDxŠ 150x1000x150 mm, nájezdový	ks	- 47,25	96,00	- 4 536
12.	942Ff2001-07	Obrubník SILNIČNÍ H - standard hladký - přírodní, ŠEDÁ, VxDxŠ 250x780x150 mm, R 1 vnější	ks	6,0	315,74	1 894
13.	942Ff2152-014	Obrubník silniční betonový - povrch přírodní, LxBxH 1000x150/120x250 mm	kus	7,0	112,50	788
14.	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	11,5	221,00	2 542
15.	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	12,075	94,50	1 141
16.	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	9,0	198,00	1 782
17.	59217305	Obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 5-20 100x5x25 cm	kus	9,45	77,00	728
18.	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	44,4	618,57	27 464
19.	59228408	palisáda betonová tyčová hranatá přírodní 180x120x600mm	kus	74,0	163,91	12 129
20.	944Ef2002-002	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek - beton prostý tř. C 12/15	m3	8,855	2 588,00	22 915
21.	596211221	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny B pl do 100 m2	m2	140,0	285,60	39 984
22.	943Sf2664-04	Dlažba betonová Cihla - základní kámen, LxBxH 200x100x80 mm, barva červená	m2	144,2	294,50	42 467
23.	596412212	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm do 300 m2	m2	3,0	254,00	762
24.	944Ff2302-03	Tvárnice vegetační VG - LxBxH 600x400x80 mm, barva přírodní šedá, spotřeba 4,2 ks/m2	kus	12,978	65,90	855
25.	X3	Příplatek za vyplnění vegetačních dlaždic štěrkem	m2	3,0	66,00	198
26.	941Fw7010-002	Příplatek za řezání dlažby vibrolisované při pokládce - tl. 6 - 10 cm	m	74,0	55,00	4 070
<b>0056: Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</b>						<b>28 585</b>
27.	564801112	Podklad ze štěrku ŠD tl 40 mm	m2	143,0	52,60	7 522
28.	564841111	Podklad ze štěrku ŠD tl 120 mm	m2	143,0	138,00	19 734
29.	564841111	Podklad ze štěrku ŠD tl 120 mm	m2	143,0	138,00	19 734
30.	564942111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 120 mm	m2	- 51,7	192,00	- 9 926
31.	564851111	Podklad ze štěrku ŠD tl 150 mm	m2	- 51,7	164,00	- 8 479

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	
<b>0057: Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné</b>						<b>- 41 000</b>
32.	573111113	Infiltrační postřik z asf. emulze 0,8-1,2 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	- 51,7	24,10	- 1 246
33.	565135221	Podklad z obalovaného kameniva ACP 16 tl 50 mm - JI (OKS II) š přes 3 m	m <sup>2</sup>	- 51,7	388,00	- 20 060
34.	573231108	Spojovací postřik z asf. emulze 0,35-0,50 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	- 51,7	18,80	- 972
35.	577134221	Asfaltový beton ACO 11 tl 40 mm (A 50/70) š přes 3 m	m <sup>2</sup>	- 51,7	374,20	- 19 346
<b>0089: Ostatní konstrukce</b>						<b>17 832</b>
36.	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	7,0	1 344,00	9 408
37.	X1	Úprava stávající kanalizace	soubor	1,0	8 424,00	8 424
<b>099.: Přesun hmot HSV</b>						<b>11 470</b>
38.	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	74,003	155,00	11 470
<b>VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady</b>						<b>4 450</b>
39.	04	Mimostaveništní doprava	%	1,5	1 648,23	2 472
40.	07	Zařízení staveniště	%	1,2	1 648,23	1 978
<b>SO_02: Staničení 0,14001-0,19951 - Oprava stávajícího povrchu</b>						<b>- 13 295</b>
<b>0021: Úprava podloží a základové spáry</b>						<b>- 662</b>
41.	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m <sup>2</sup>	- 41,35	16,00	- 662
<b>0056: Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</b>						<b>- 3 970</b>
42.	564821111	Podklad ze štěrku dle ŠD tl 80 mm	m <sup>2</sup>	- 41,35	96,00	- 3 970
<b>0057: Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné</b>						<b>- 21 735</b>
43.	573111113	Infiltrační postřik z asf. emulze 0,8-1,2 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	- 41,35	24,10	- 997
44.	572243111	Podbalení asfaltovým betonem ACP	t	- 1,138	3 944,00	- 4 488
45.	573231108	Spojovací postřik z asf. emulze 0,35-0,50 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	- 41,35	18,80	- 777
46.	577134221	Asfaltový beton ACO 11 tl 40 mm (A 50/70) š přes 3 m	m <sup>2</sup>	- 41,35	374,20	- 15 473
<b>0096: Bourání konstrukcí</b>						<b>15 288</b>
47.	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	16,694	122,00	2 037
48.	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	16,694	243,20	4 060
49.	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	317,186	5,20	1 649
50.	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	16,694	110,00	1 836
51.	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	98,2	58,10	5 706
<b>099.: Přesun hmot HSV</b>						<b>- 1 867</b>
52.	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	- 12,044	155,00	- 1 867

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	
		<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>				- 0,-
53.	04	Mimostaveništní doprava	%	1,5	- 129,45	- 194
54.	07	Zařízení staveniště	%	1,2	- 129,45	- 155